

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 19-6-67 662070

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST - Arras - Tél. 21.04.21
(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, - Station d'Alertes Agricoles d'ARRAS.
C. C. P. : LILLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL
25 F

Supplément n° 1 au
N° LXXXI - 16 Juin 1967

INFORMATIONS

TAVELURES DES FRUITS A PEPINS

ARBRES FRUITIERS

Si les conditions climatiques du début de printemps ont en général été assez défavorables à cette maladie, la période de pluies abondantes que nous avons connue fin-mai et plus précisément du 23 au 28 mai a engendré d'assez nombreuses contaminations qui se manifestent actuellement par des sorties de taches quelquefois graves observées dans certains vergers à partir du 8 Juin. Dans ces mêmes vergers, la protection sera poursuivie de façon continue tout au long de la saison. Dans l'immédiat, une intervention fongicide soignée s'impose juste avant les prochaines pluies.

OIDIUM DU POMMIER - Une relèvement des maxima amènerait une extension de cette maladie. Dans les vergers sensibles à celle-ci, ne pas hésiter à intervenir à l'aide d'un produit spécifique anti-oidium en tenant compte de la sensibilité variétale à ce même produit. Le traitement s'impose lorsque la température dépasse les 20° C. Renouveler fréquemment en cas de fortes chaleurs.

PUCERONS SUR POMMIER - Dans certains cas et si ce n'est déjà fait, on peut envisager l'utilisation d'un produit systémique non polyvalent.

CARPOCAPSE DES FRUITS A PEPINS - Le vol vient de débiter. Aucune intervention ne s'impose dans l'immédiat. Attendre un avis ultérieur.

PUCERONS DE LA BETTERAVE

GRANDES CULTURES

L'activité des prédateurs s'exerce depuis quelque temps. Sauf en cas exceptionnels (pulvérisations importantes sur des betteraves semées tardivement et peu développées), les traitements sont déconseillés à l'heure actuelle.

MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

Cette maladie est bien installée en toutes régions. L'apparition des taches ne peut être évitée. Les traitements préventifs ont pour seul but de bloquer l'extension de l'épidémie. Le temps frais et sec du début de mois contrarie la progression de la maladie et aucune autre sortie n'est attendue dans les prochains jours, sauf peut-être en quelques régions ayant reçu quelque pluie le 6 ou le 7 juin (région de Cambrai, zones plus humides du littoral de la Somme - Seine Mne). Dans certains cas, un traitement se justifie dès réception ou tout au moins avant les prochaines pluies.

CECIDOMYIES DES FLEURS DU POIS (Flandres et Vallée de la Lys)

Renouvellement éventuel des traitements appliqués en début de mois.

TORDEUSES DES POIS

Ces ravageurs affectent la qualité et la présentation des pois destinés notamment à la casserie mais également à l'industrie de la conserve. La lutte contre les Tordeuses vise à la destruction des jeunes larves depuis l'éclosion des oeufs jusqu'à la pénétration dans les gousses. Sur Pois de conserverie, on peut envisager un traitement appliqué 3 semaines avant la récolte. Répéter celui-ci 6 jours après. Les Pois de casserie peuvent bénéficier d'un 3ème traitement. L'espacement des traitements sera surtout fonction de la formation successive des jeunes gousses, ainsi que des délais d'emploi avant la récolte. Utiliser un produit à base de Carbaryl ou d'Azinphos. Rappelons que les pénétrations s'observent habituellement dans la 2ème quinzaine de Juin - début juillet.

Le Contrôleur : G. CONCE

L'Inspecteur : P. COUTURIER